

# STAR WARS™



1/48 scale Xウイング・スターファイタームービングエディション

## X-WING STARFIGHTER™

INCOM CORPORATION T-65 X-WING SPACE SUPERIORITY FIGHTER

### MOVING EDITION

銀河内乱において最初のデス・スターを破壊し、のちに「ヤウインの戦い」と名付けられた同盟軍にとって初の勝利となるこの戦いで、R2-D2を搭載しルーク・スカイウォーカーが操縦したXウイング・スターファイター（コードネーム レッド5）は勝利に大きく貢献した。この「インコム社製 T-65 Xウイング・スターファイター」は、十分なスピード、操縦のし易さ（操縦の補助をアストロメック・ドロイドが行う）、多くの武装を積める搭載能力と、最もバランスの取れた単座戦闘機であった。Xウイングの名前の由来は、戦闘時に開くその独特の主翼構造から命名された。大気圏内等では1枚に見える主翼が戦闘時には内部に搭載されたSフォイル部品によってX字型に広がり、翼端に搭載された4基のレーザー砲の射程距離を延ばす事ができる。Xウイングの胴体内部には破壊力の大きいプロトン魚雷システムが搭載されており、左右の胴体側面から発射される。ルーク・スカイウォーカーの放ったプロトン魚雷はデス・スターの排熱1から内部に入り、爆発連鎖を引き起こして見事にデス・スターを破壊したのであった。

BAN  
DAI

## △ 注意

お買い上げのお客様へ 必ずお読みください。

- 本商品の対象年齢は15才以上です。対象年齢未満のお子様には絶対に与えないでください。
  - 小さな部品がありますので、小さなお子様が悪く飲み込まないように注意してください。窒息などの危険があります。
  - 尖った部分や鋭い部分がありますので、取り扱いや保管場所に注意してください。思わぬケガをする恐れがあります。
  - 本製品は精密に作られています。無理な力を加えたり、引っ張ったり、落としたりすると破損する恐れがあります。
  - 本商品はモーターに磁石を使用しておりますので、ペースメーカーをご使用の方は、本商品を身体に近づけないようにご注意ください。
  - 耳の近くで使用してはいけません。誤って使用すると、聴覚を損なう恐れがあります。
  - LEDの光源を見続けしないでください。気分が悪くなったりする恐れがあります。
  - コネクタの部分に異物を置いたり、はさみこんだりしないでください。破損やショートする恐れがあります。
- ◀電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください▶
- 万一、電池からもれた液が目に入ったときはすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。
  - 皮膚や服に付いたときは水で洗ってください。
  - 充電式(ニカドなど)電池は、絶対に使用しないでください。
  - 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池をまぜて使わないでください。
  - +- (プラスマイナス)を正しくセットしてください。
  - 遊んだ後は必ずスイッチを切り電池をはずしてください。電池を入れたままにしておくと、液漏れの恐れがあり危険です。
  - ショートさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れたりしないでください。

## 〈組み立てる時の注意〉

- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
  - 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。切り取った後のクズは捨ててください。
  - このキットの組み立てにはニッパーなどを使います。また電池交換には+(プラス)ドライバーを使います。別にご用意ください。
  - 部品の加工の際の刃物、工具、塗料などのご使用にあたっては、それぞれの取扱説明書をよく読んで正しく使用してください。
  - 本体から出る効果音は、商品の特性上、実際の音と多少異なりますので、ご了承ください。
  - 組み立て後は平らな所に飾ってください。直射日光が当たる場所や暖房器具の近くなど、高温になる場所には置かないでください。
  - 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- ※ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はおすすめできません。
- またメカBOXの部分は動作しなくなる恐れがありますので絶対に塗装しないでください。

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation

Caution: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or experienced radio/TV technician for help.

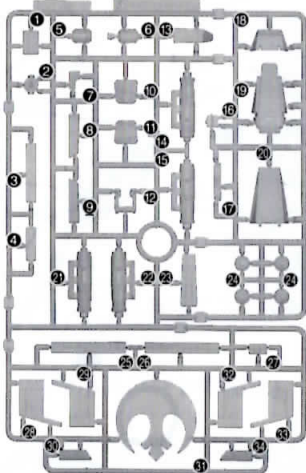




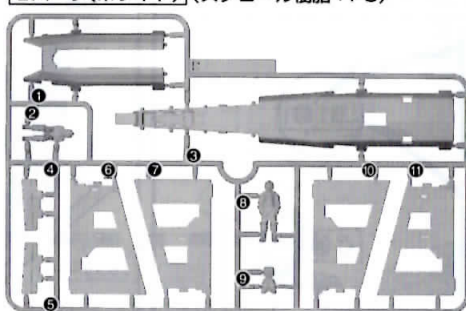
# パーツリスト

**Aパーツ(イロブラ)** アンダーグート裏面

(スチロール樹脂: PS)

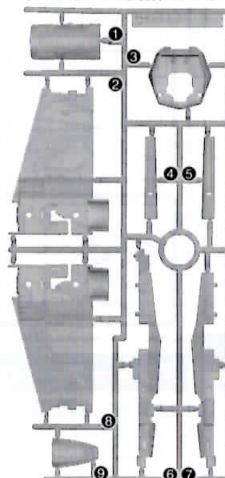


**Bパーツ(ホワイト)** (スチロール樹脂: PS)

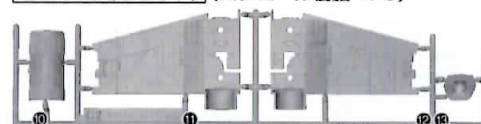


**C1パーツ(ホワイト)**

(スチロール樹脂: PS)

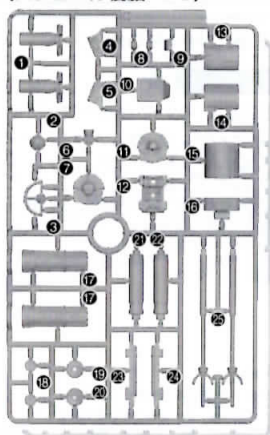


**C2パーツ(ホワイト)** (スチロール樹脂: PS)

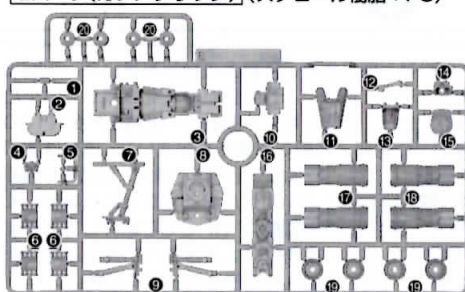


**Dパーツ(ホワイト)** (×2)

(スチロール樹脂: PS)

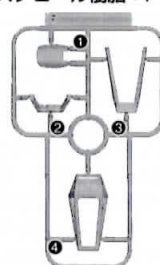


**Eパーツ(ガンメタリック)** (スチロール樹脂: PS)

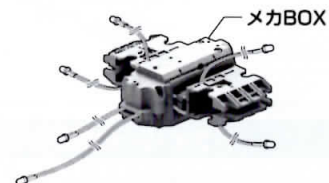


**Fパーツ(ライトグレー)**

(スチロール樹脂: PS)



**メカBOX & 専用スタンド**



ビス

※ビスは中箱の  
仕切り台紙に  
付いています。



専用スタンド

(【使用材質】ABS樹脂: ABS、  
ポリアセタール: POM、ポリエチレン: PE、  
エポキシ樹脂: EP、EVA樹脂: EVA)

※クリアパーツの中には、製造工程上気泡が入っているものがありますがご了承ください。

(マーキングシールか水転写式デカールは好きな方をお選びください。)





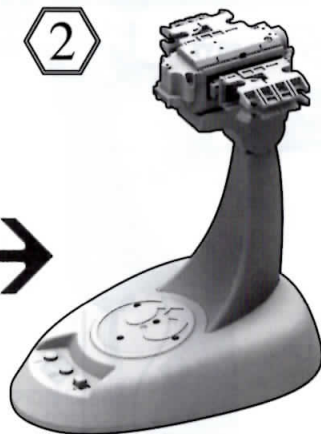
## STEP1

1



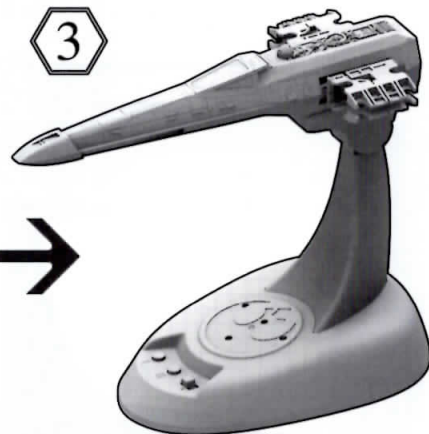
[専用スタンドの組立]

2



[メカBOXの動作チェック]

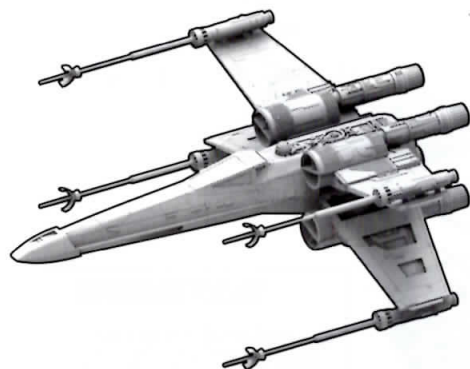
3



[本体の組立]

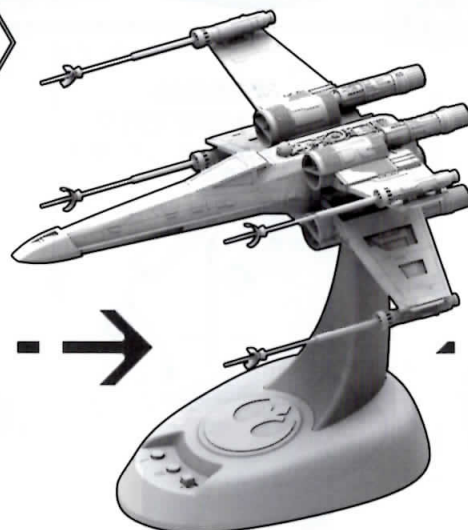
## STEP2

4 5



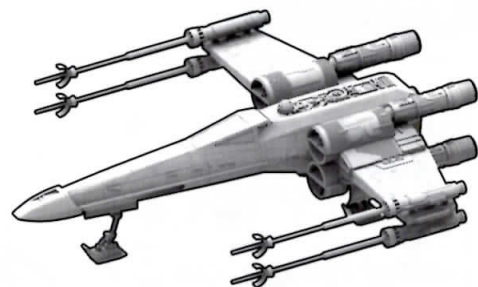
[エンジン & 左右ウイングの組立]

6



[専用スタンドへの取り付け]

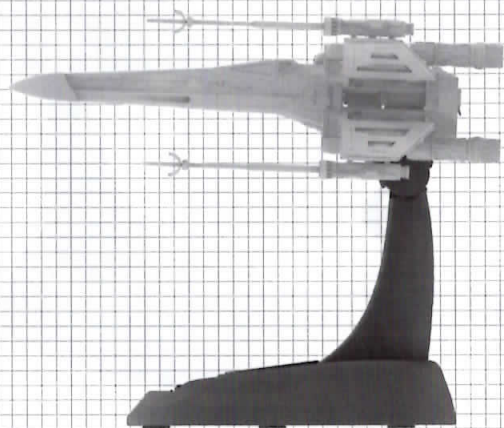
7



[飛行状態から駐機(着床脚取り付け)状態にした場合のディスプレイ方法]

※本書内のイラストは、説明のため、一部イラストを省略しています。

1

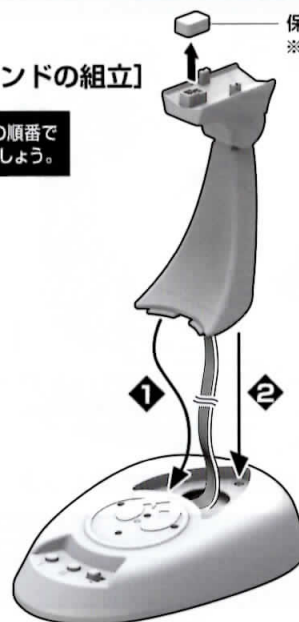


STEP1

1-1

[専用スタンドの組立]

※①→②の順番で組み立てましょう。



保護キャップ  
※専用スタンドを長時間使用しない場合は保護キャップをはめておいてください。

※外した保護キャップは専用スタンドの裏に取り付けておいてください。



※ビスはなくさないよう注意してください。

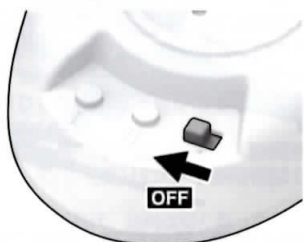
※ビスは中箱の仕切り台紙に付いています。

※ビスの締めすぎに注意してください。

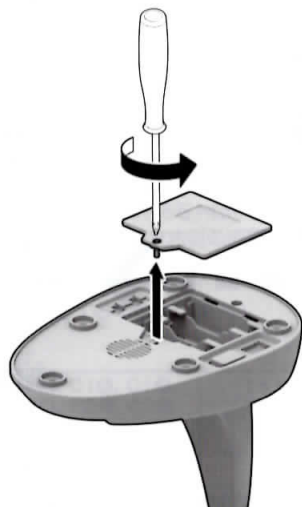


1-2

電池の入れ方



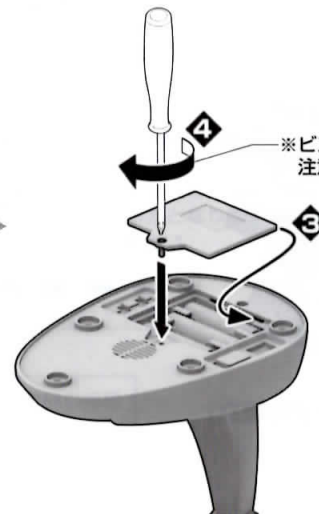
※電源がOFFになっていることを確認してください。  
※使用しない場合は必ず電源を"OFF"にしてください。



単3乾電池  
3本使用(別売り)

※本商品はアルカリ電池推奨です。

※乾電池は⊖側から先に入れます。

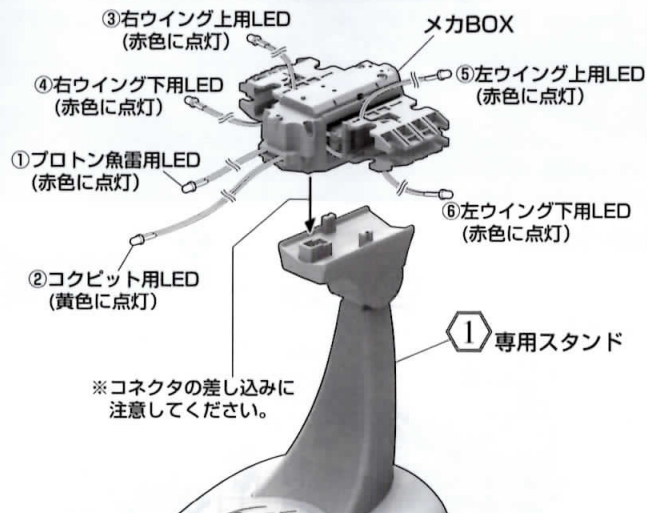
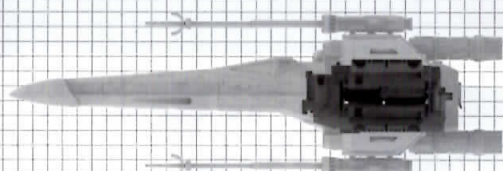


※ビスの締めすぎに注意してください。

電池交換の時期

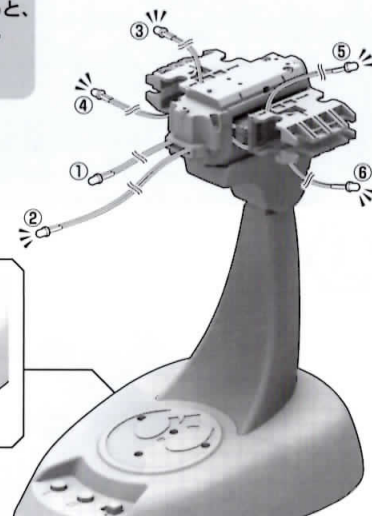
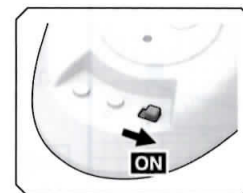
●メカBOXの動きが遅くなってきたら電池の残量が少なくなっているので交換してください。

## メカBOXの動作チェック



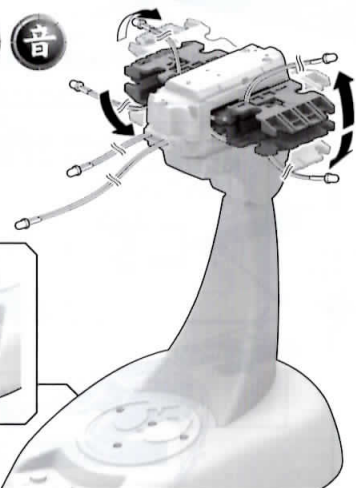
## 【LED点灯確認】

電源スイッチをONにすると、LED②～⑥が点灯します。約3分間操作をしないと消灯します。



## 【動作確認 1】

ボタンⅠを押すとウイングの開閉と同時に開閉音(効果音)が鳴ります。(LED②～⑥は点灯しています。)

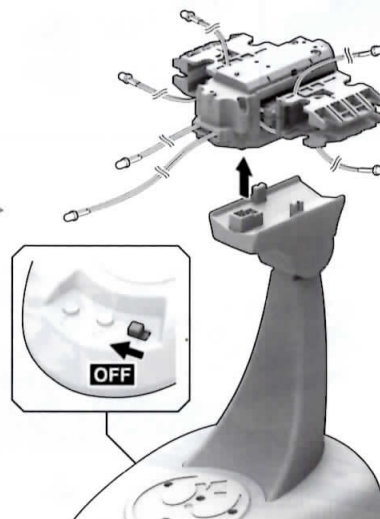


## 【動作確認 2】

ボタンⅡを押すとLED①の点灯と同時に発射音(効果音)が鳴り、段階的に消灯します。(LED②～⑥は点灯しています。)



※メカBOXは、ウイングを閉じた状態で電源スイッチをOFFにして外してください。



## トラブルシューティング

※点灯・可動しない、音が鳴らない場合は、以下のことを確認してください。

## ●正しくセットされていますか？

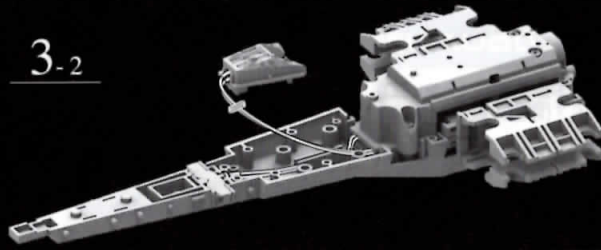
- ・電池は正しく入っていますか？
- ・コネクタは奥までしっかりと差し込まれていますか？

以上の確認をしても動作しない場合は、相談センターにお問い合わせください。

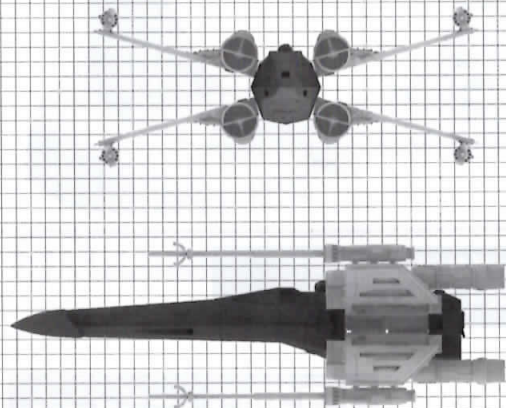
(株)バンダイ静岡相談センター  
TEL 054-208-7520

- ・電話受付時間 月～金曜日 (祝日を除く) 10:00～16:00
- ・電話番号はよく確かめてお間違いないようにご注意ください。

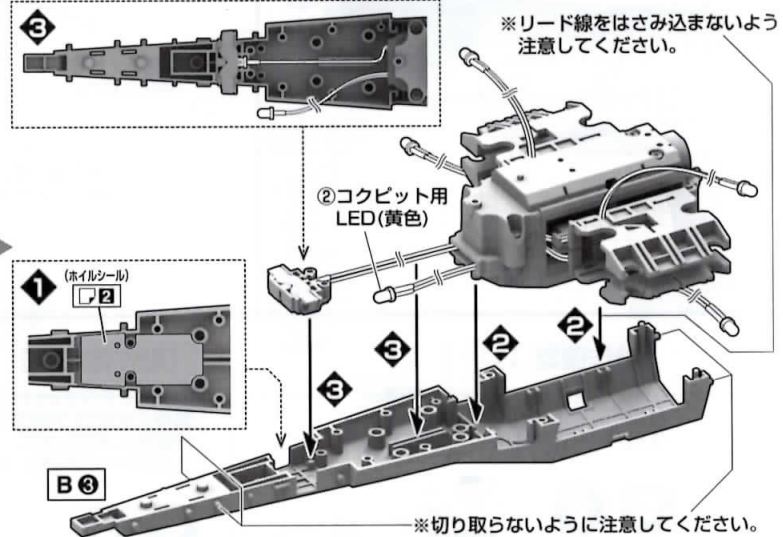
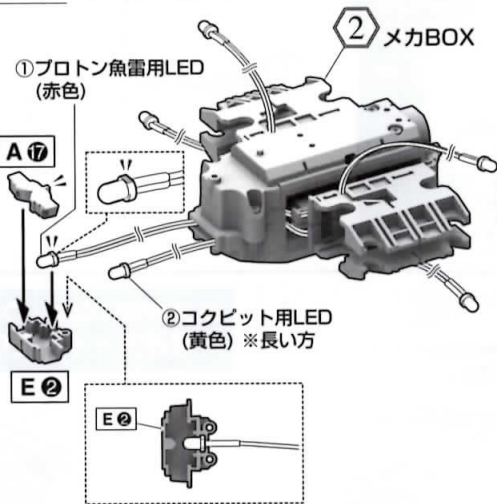




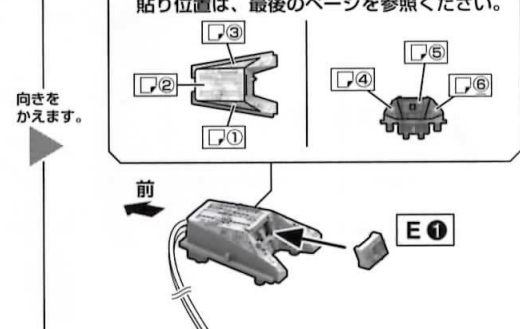
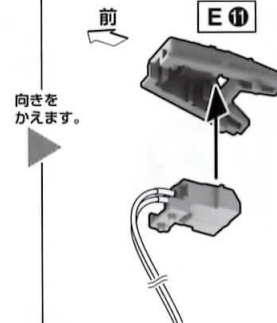
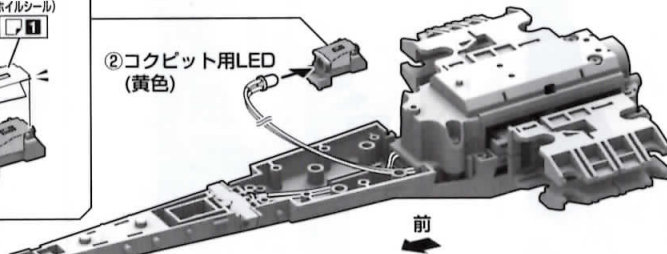
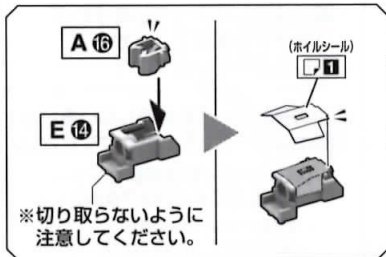
3



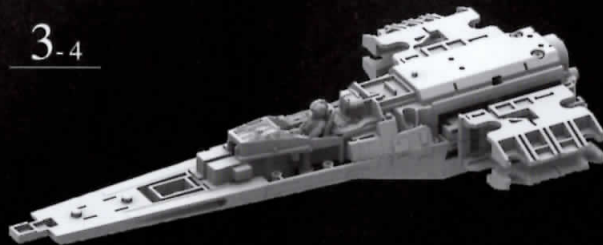
### 3-1 【本体の組立】



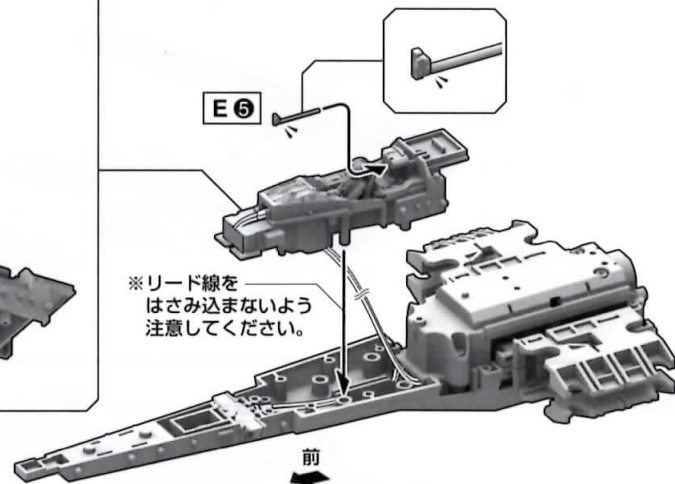
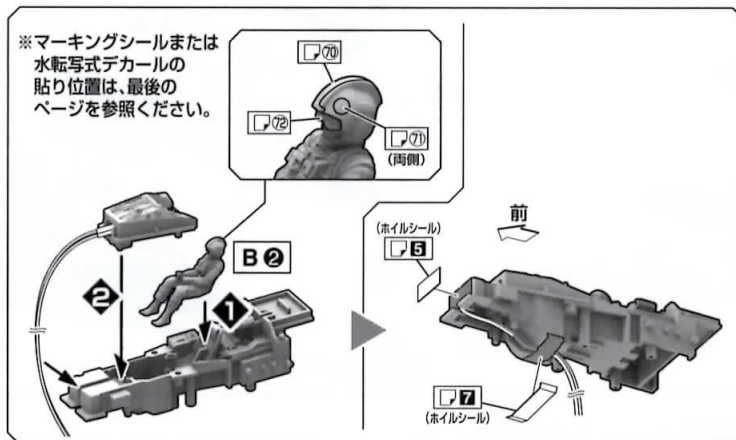
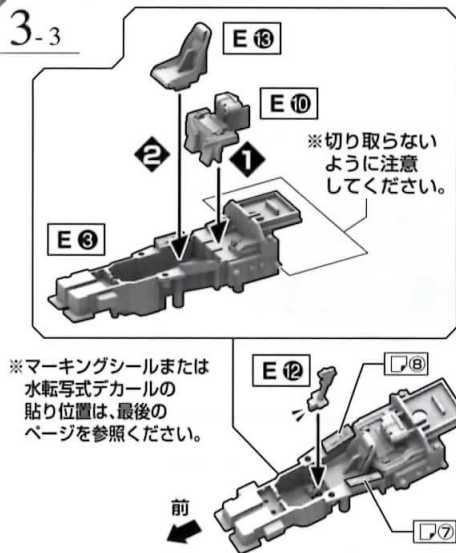
3-2





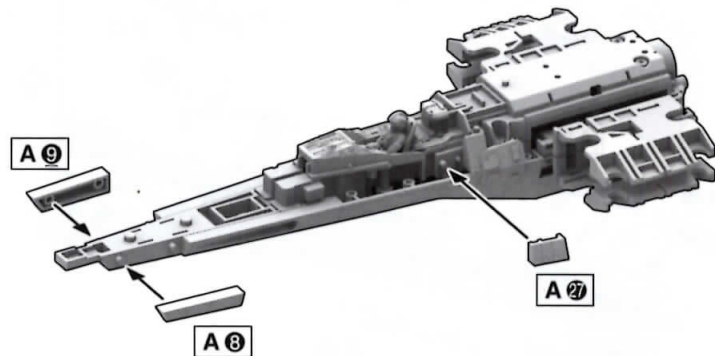
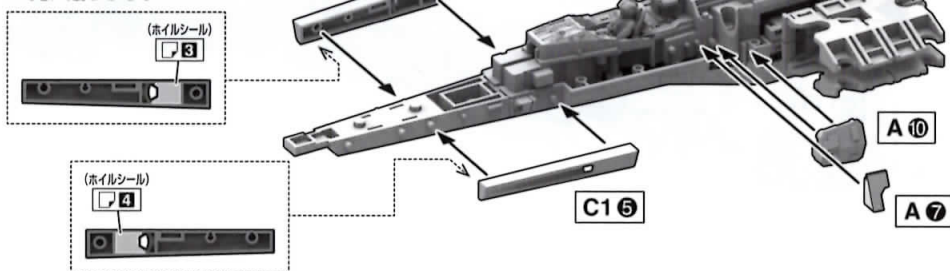


3-3

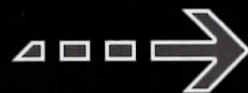


3-4

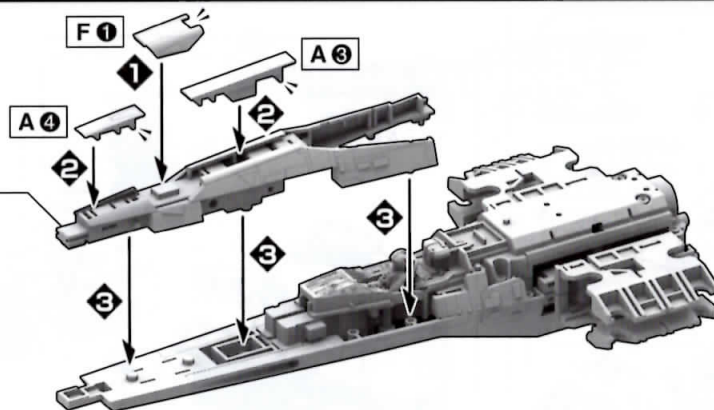
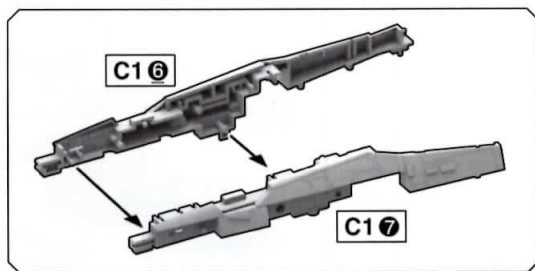
※ホイルシールは先に貼ります。



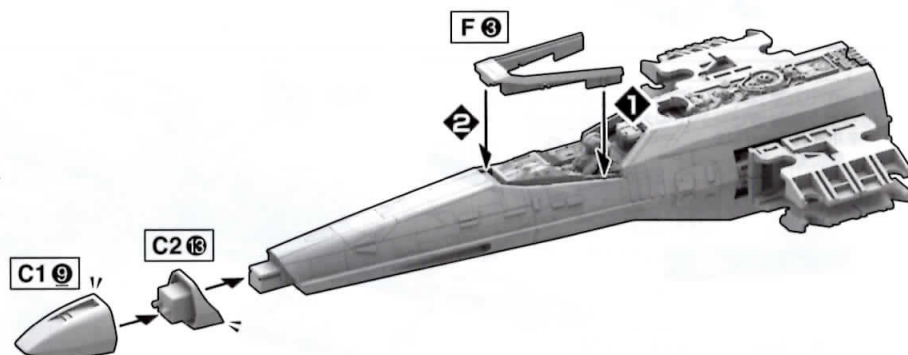
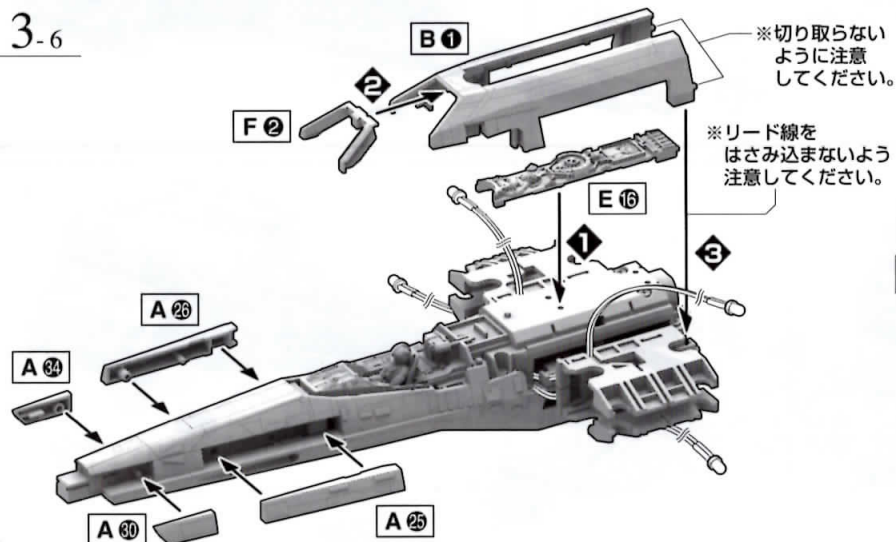
3-6



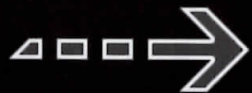
3-5



3-6



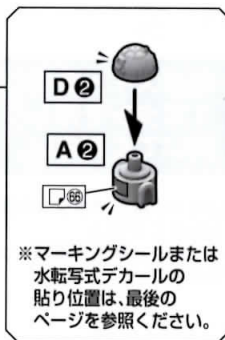
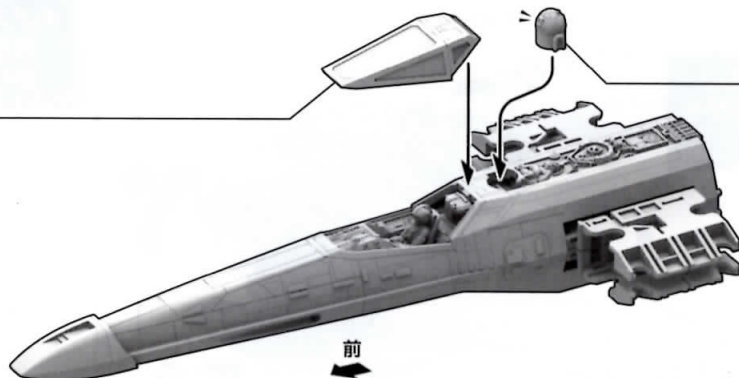
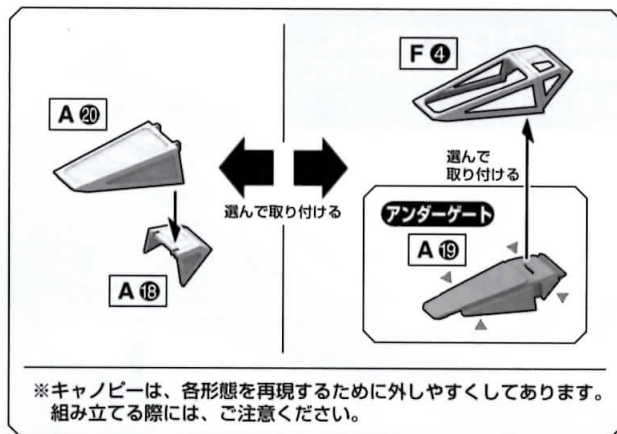




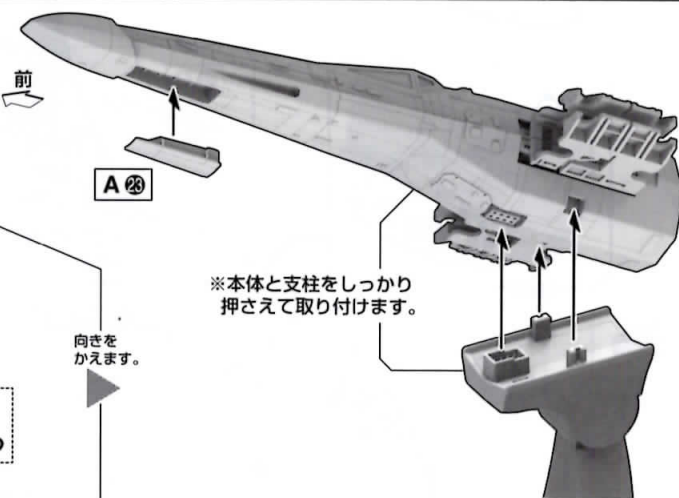
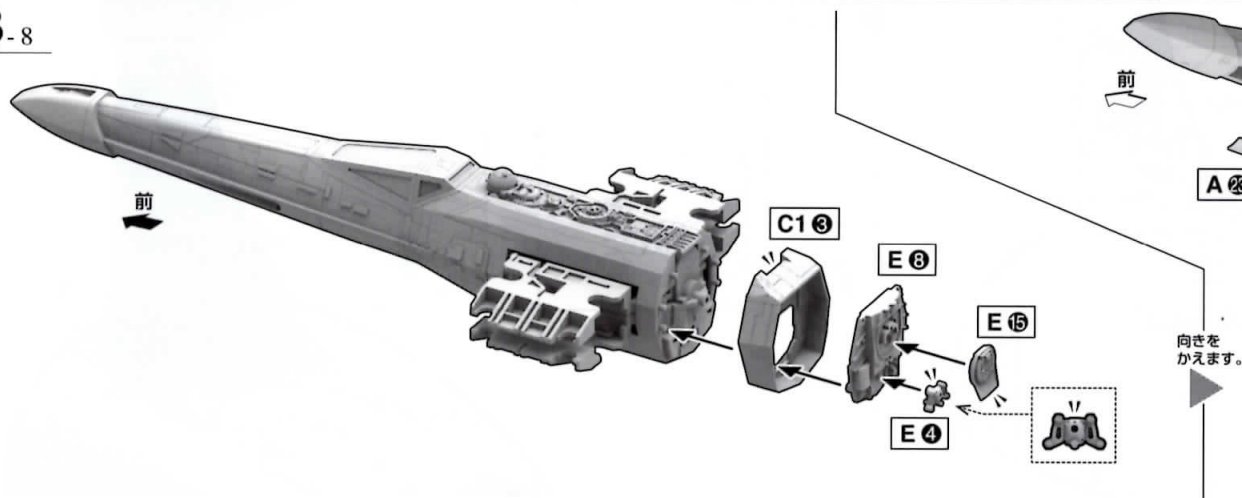
3-8



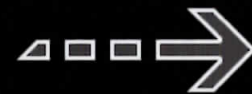
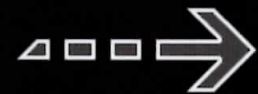
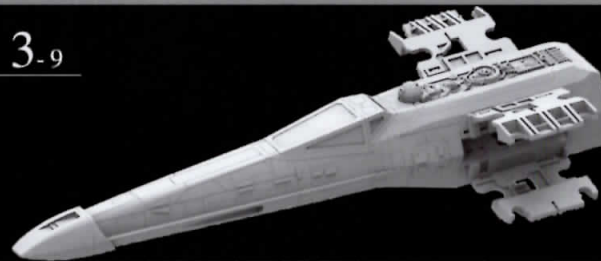
3-7



3-8



3-9



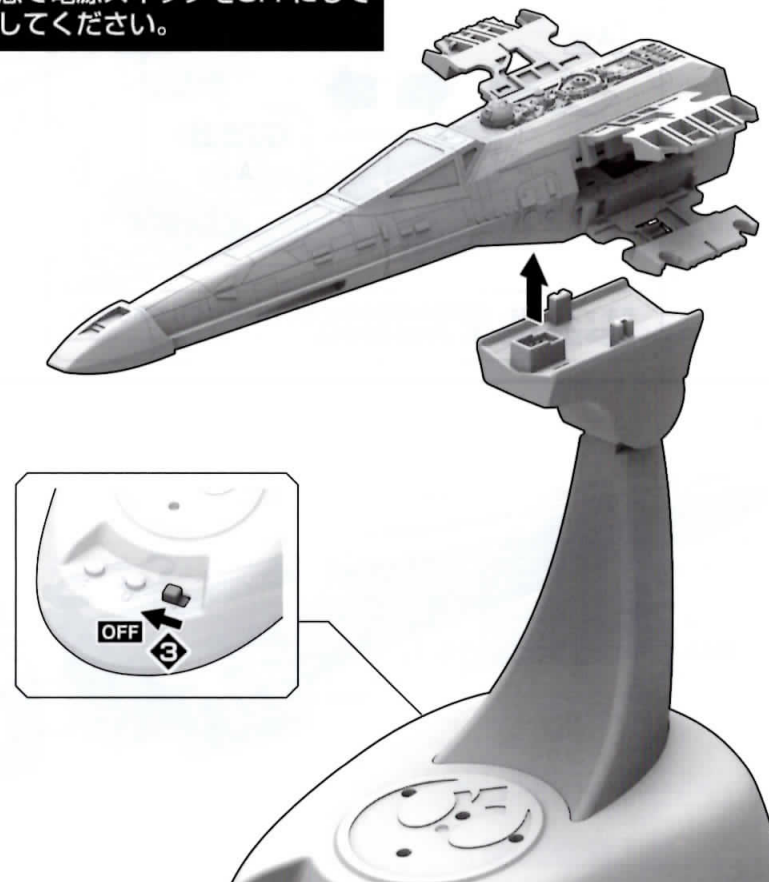
3-9

※電源スイッチをONにし、  
I ボタンを押しウイングを  
開いてください。

※ウイングは必ずボタンを押して  
開いてください。  
手で開くと破損する恐れが  
あります。



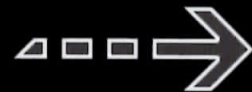
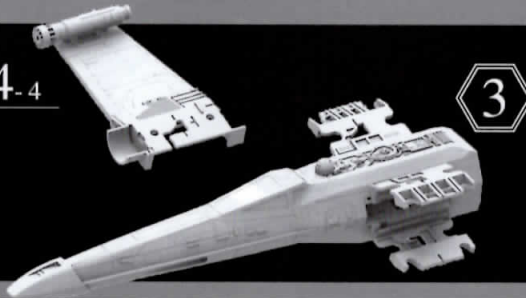
※メカBOXは、ウイングを開いた  
状態で電源スイッチをOFFにして  
外してください。



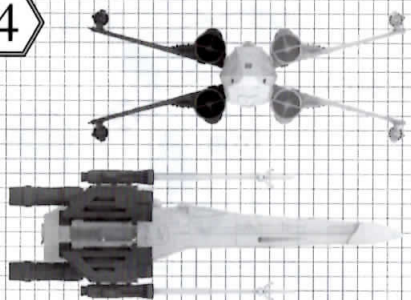




4-4



4

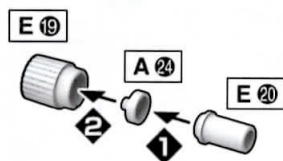


STEP2

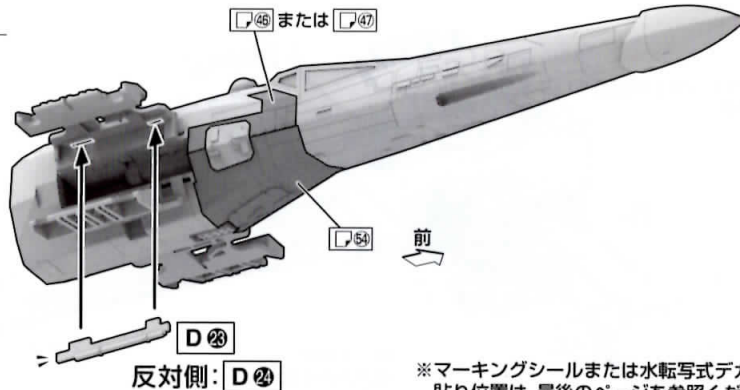
#### 4-1 【エンジンの組立】

×4

※×4 部品を数値の個数作ります。

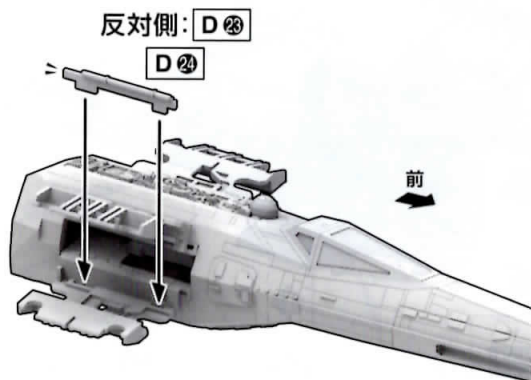


#### 4-2

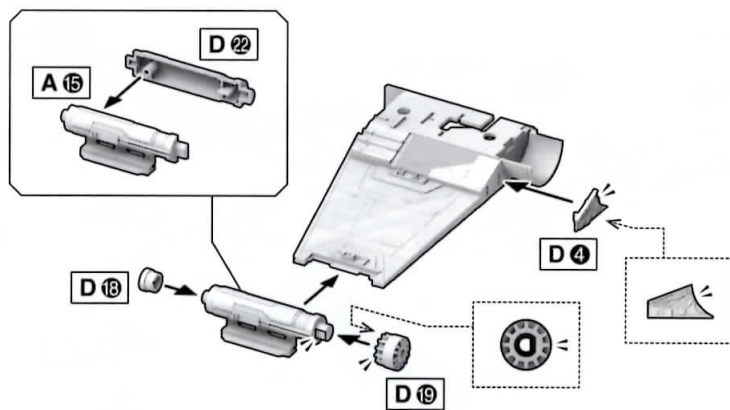
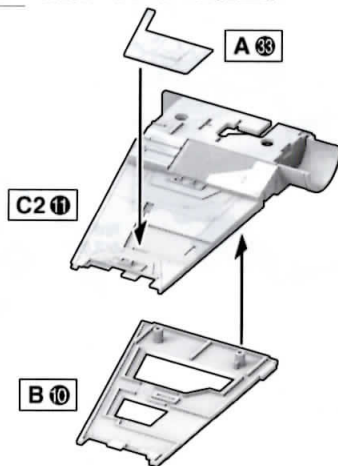


※マーキングシールまたは水転写式デカールの貼り位置は、最後のページを参照ください。

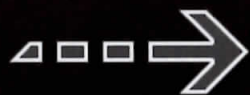
#### 4-3



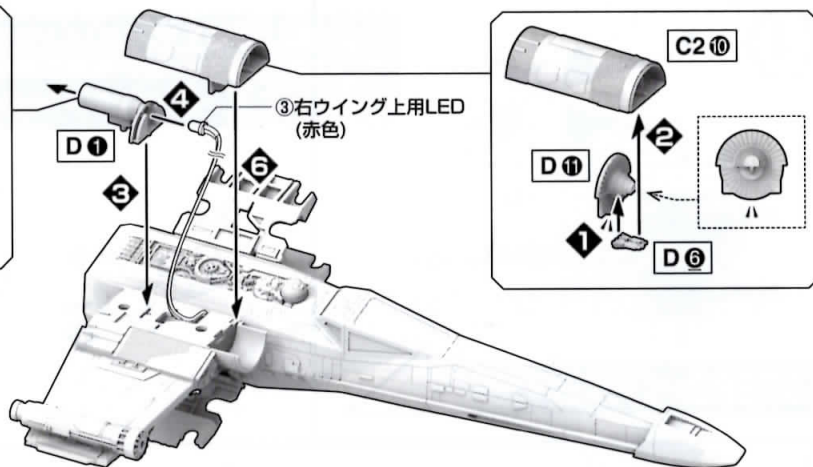
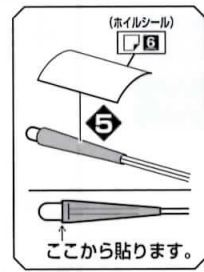
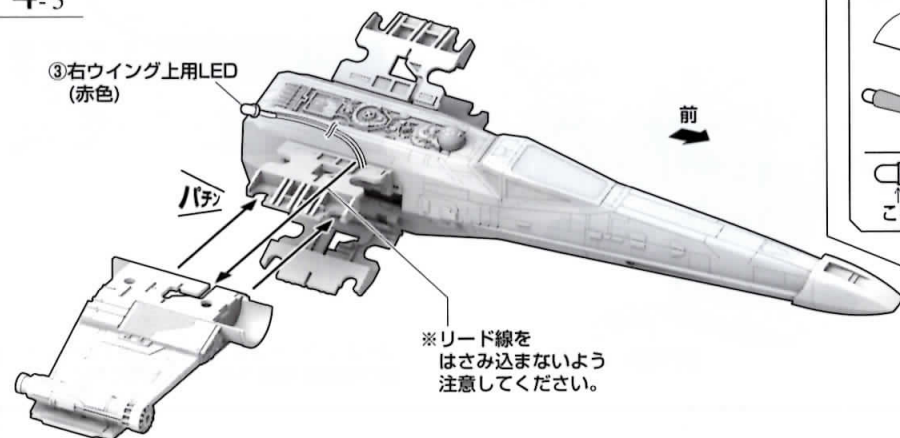
#### 4-4 【右ウイングの組立】



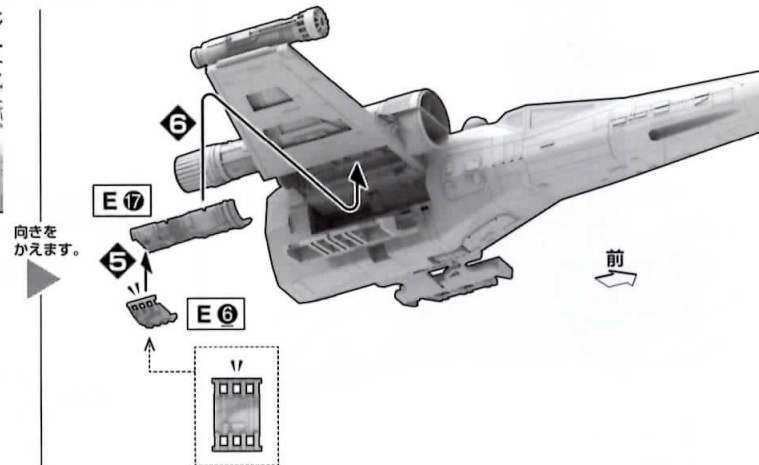
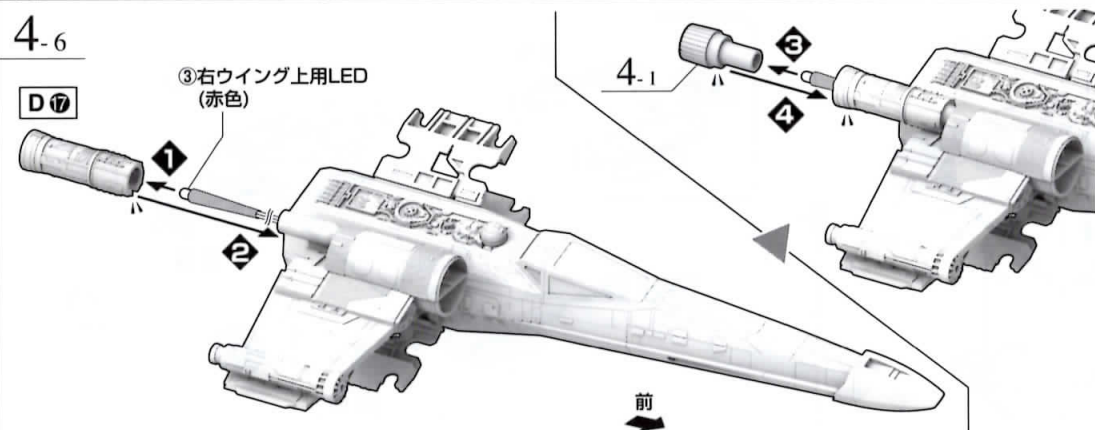
4-6



4-5



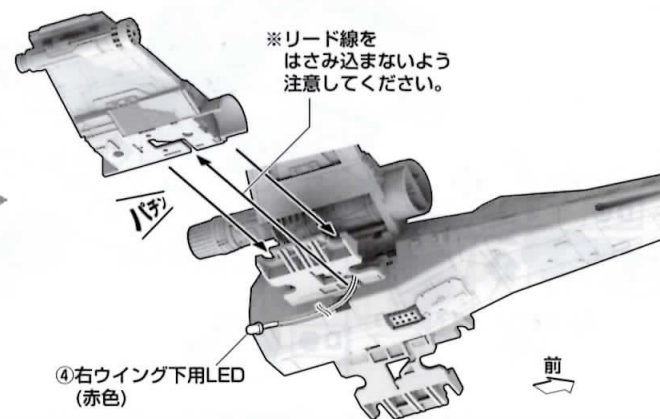
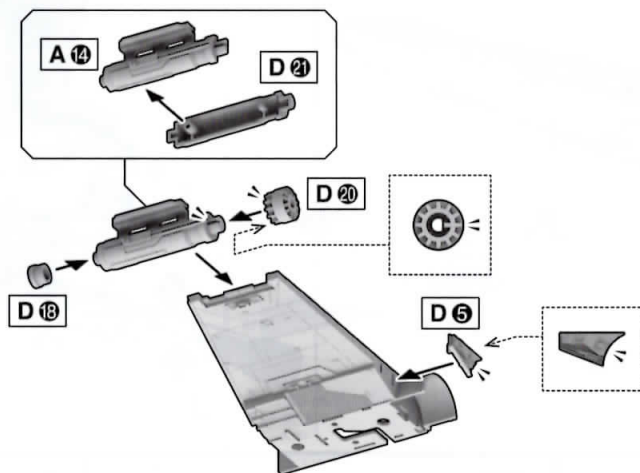
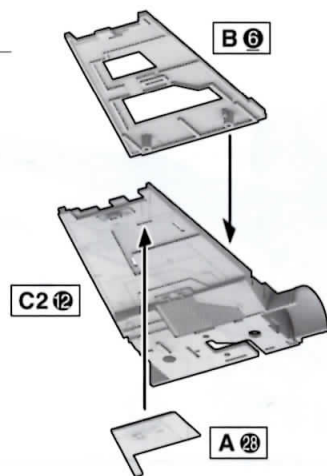
4-6



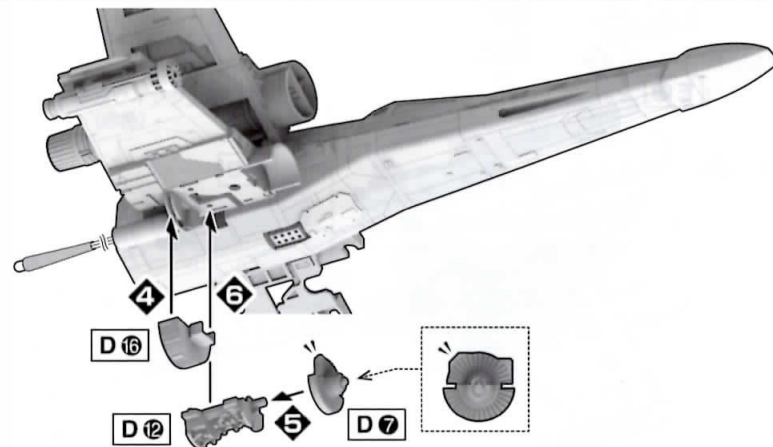
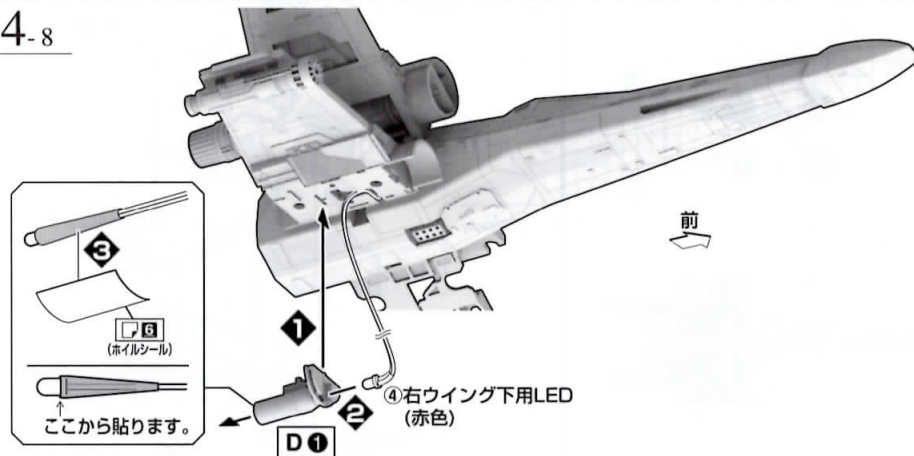




4-7



4-8

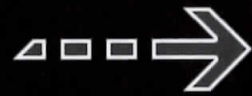




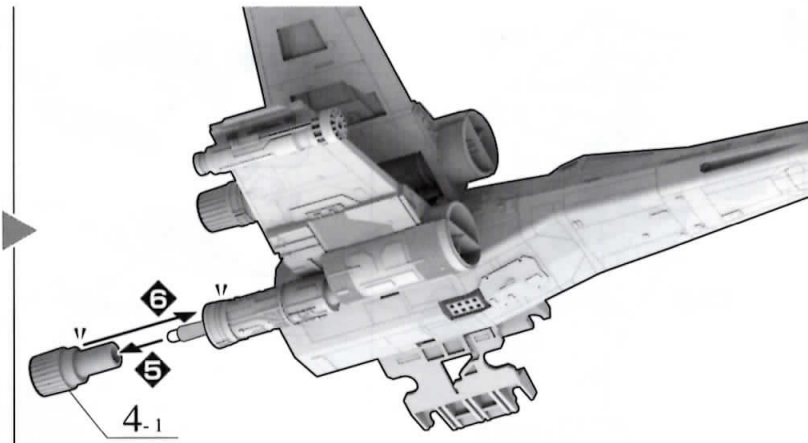
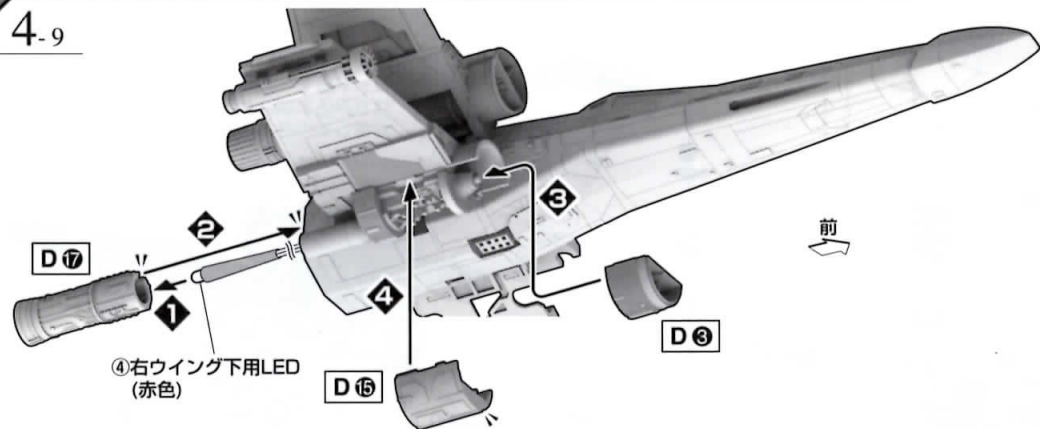
④



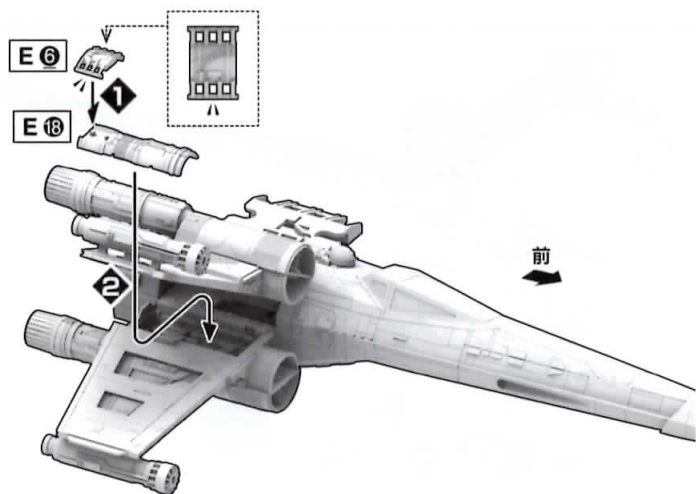
5-1



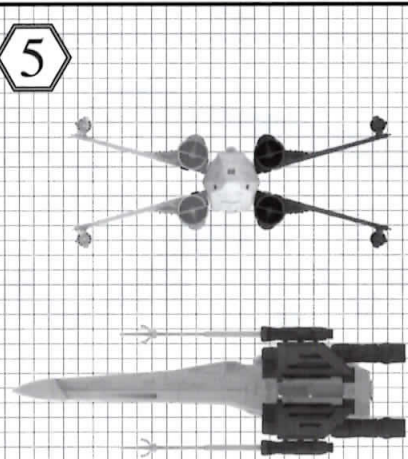
4-9



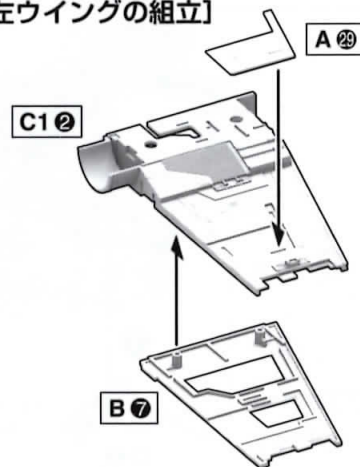
4-10



⑤



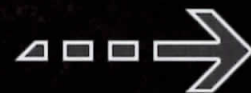
5-1 [左ウイングの組立]



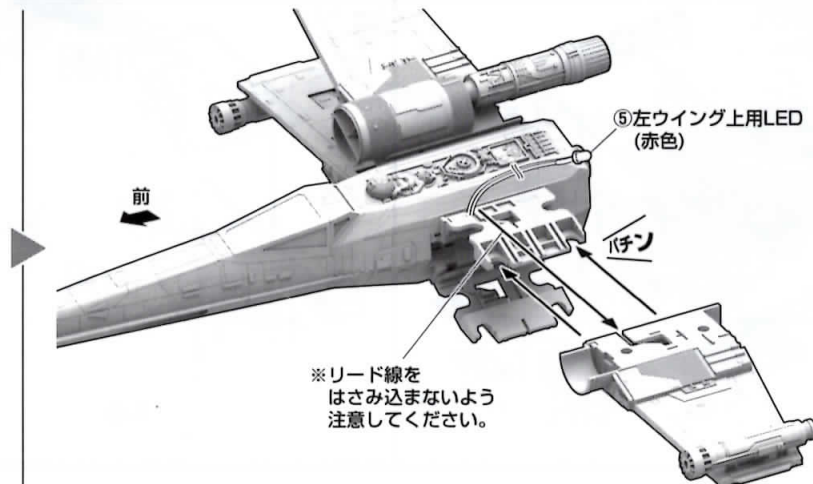
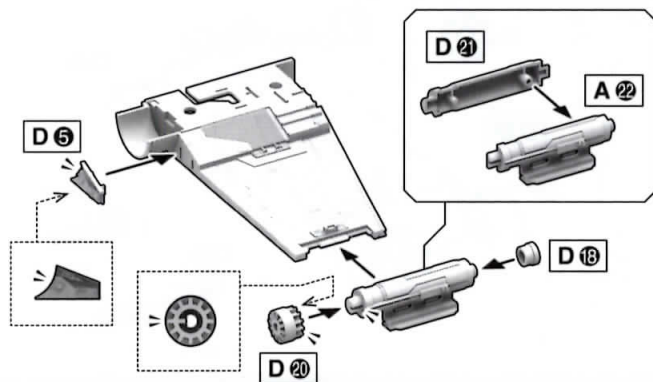




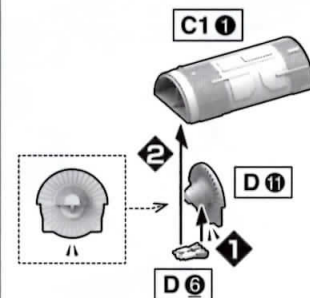
5-4



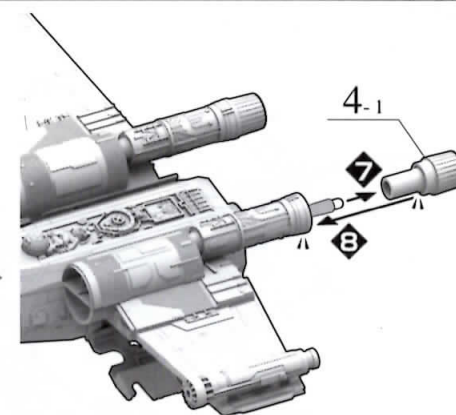
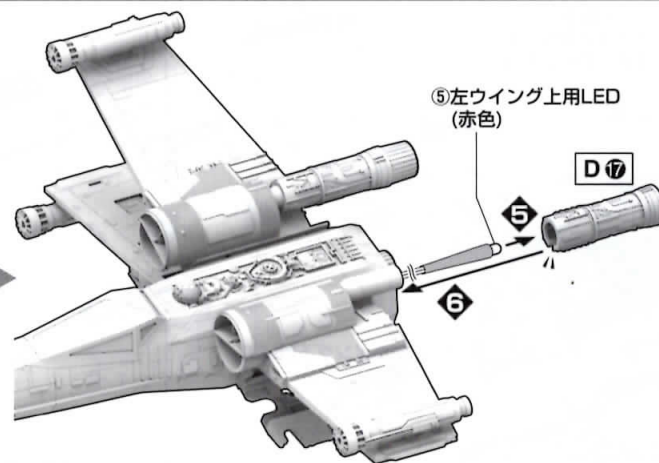
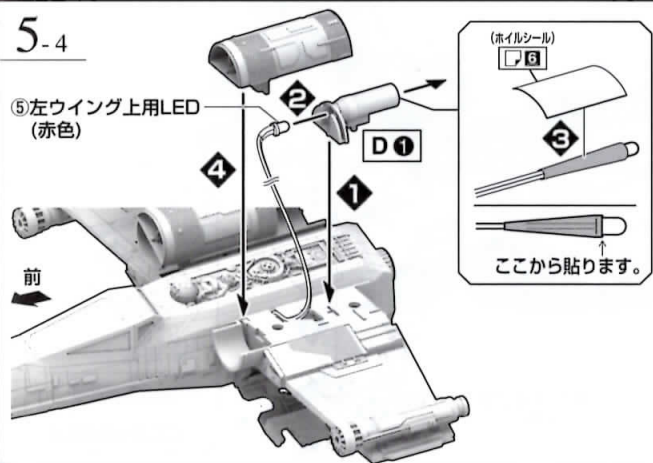
5-2



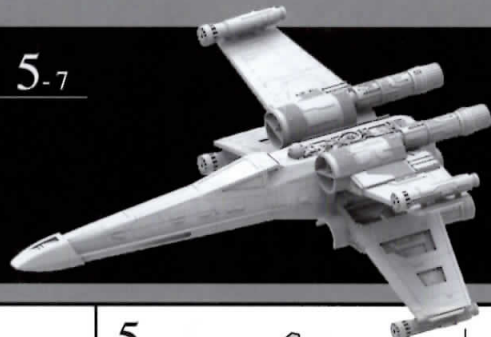
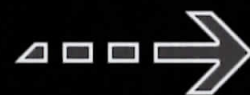
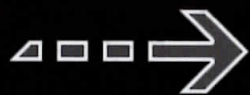
5-3



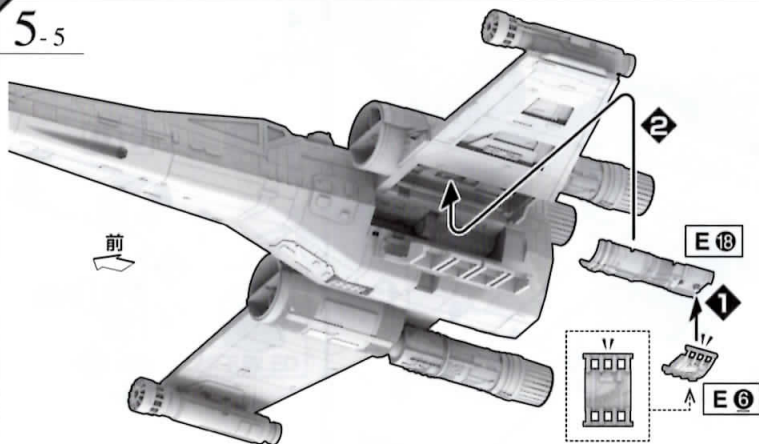
5-4



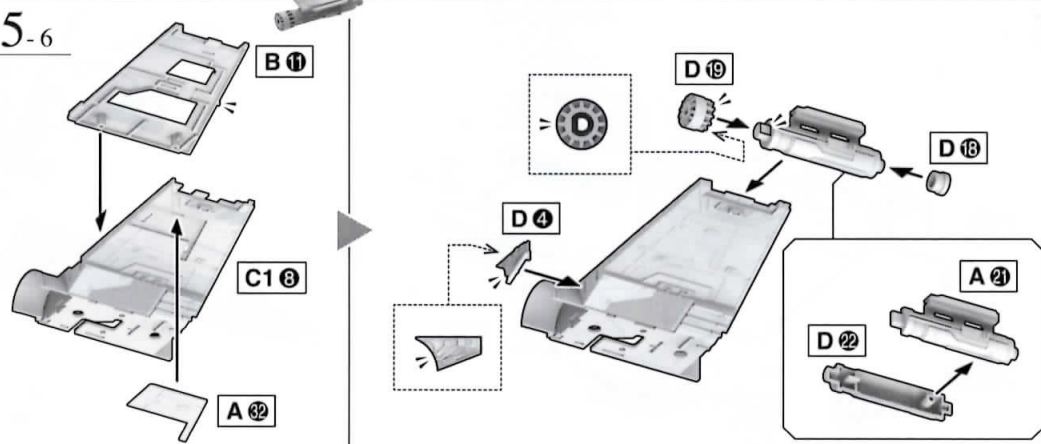
5-7



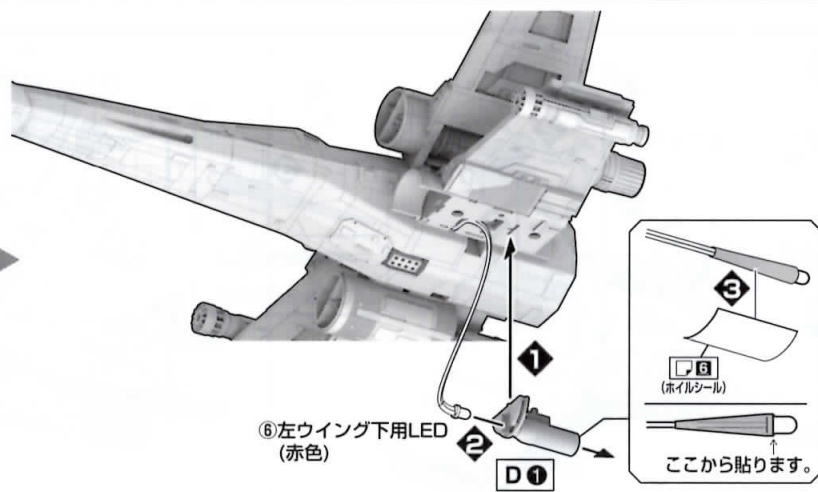
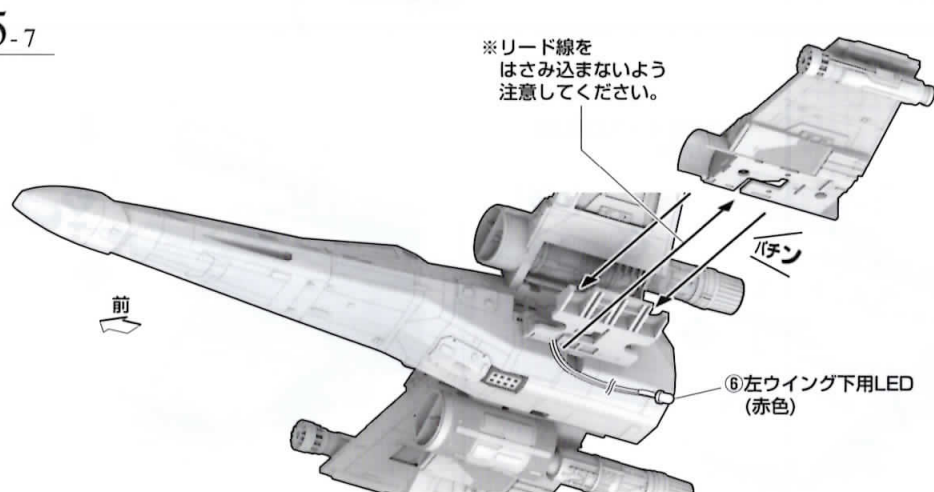
5-5



5-6



5-7





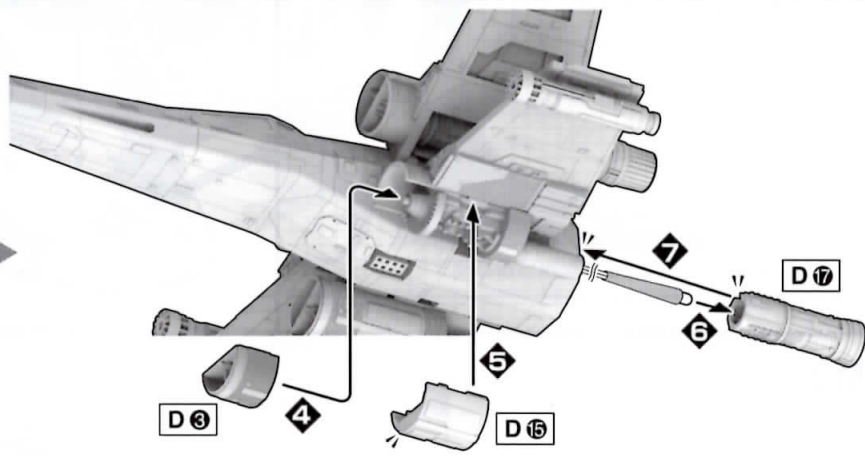
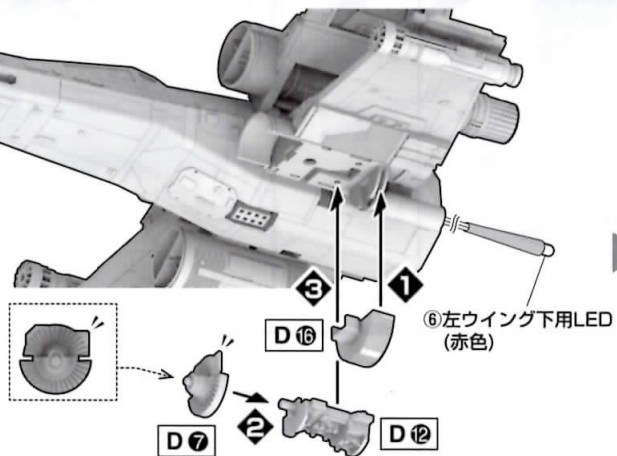


5-9



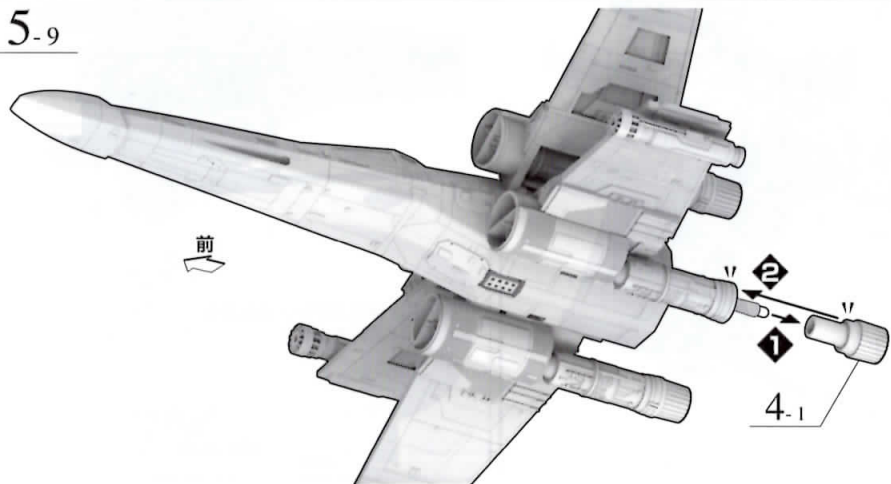
5-8

前

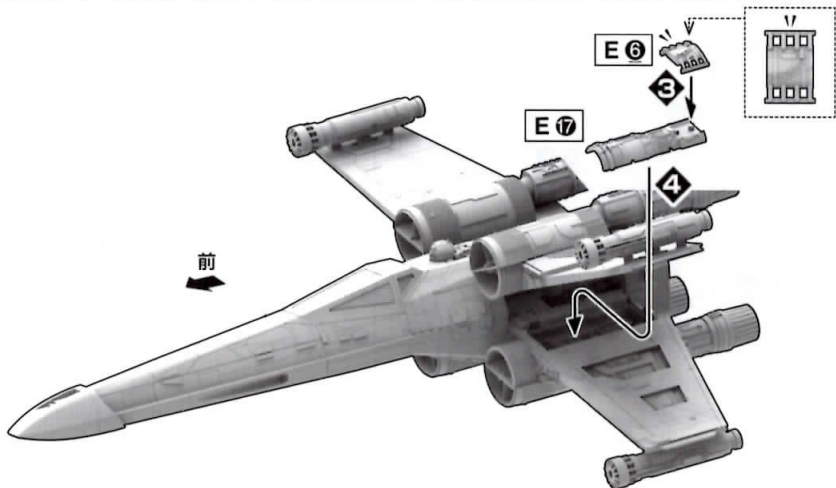


5-9

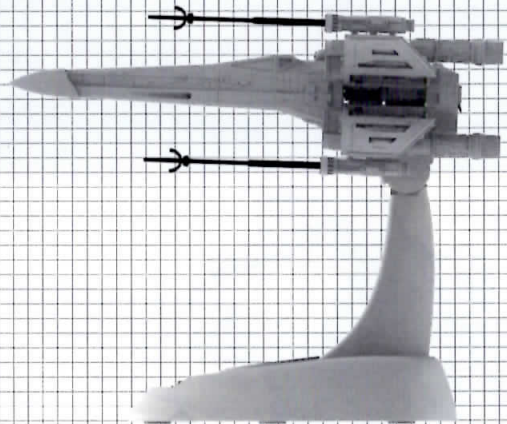
前



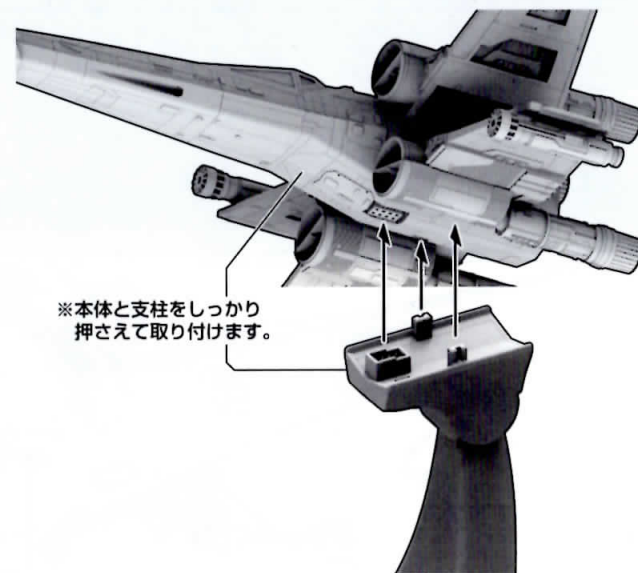
前



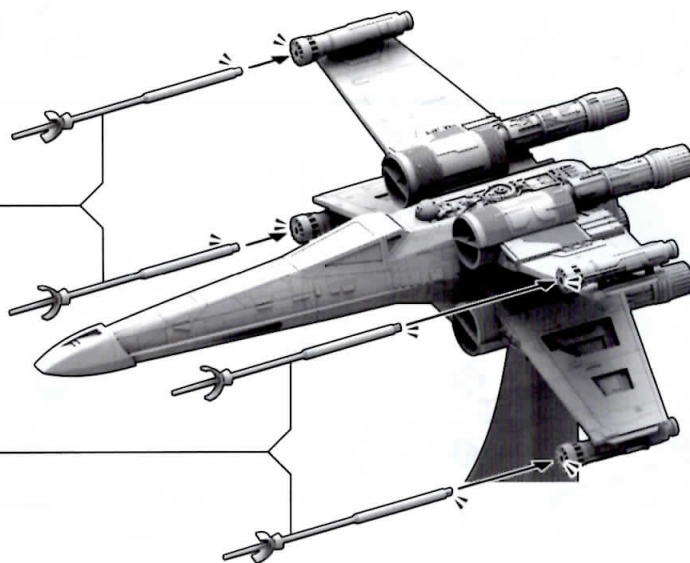
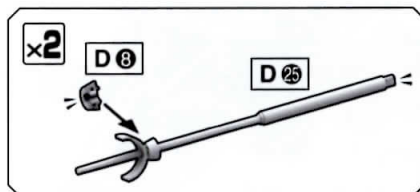
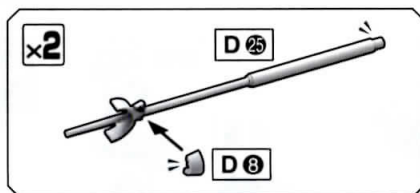
6



## 6-1 【専用スタンドへの取り付け】

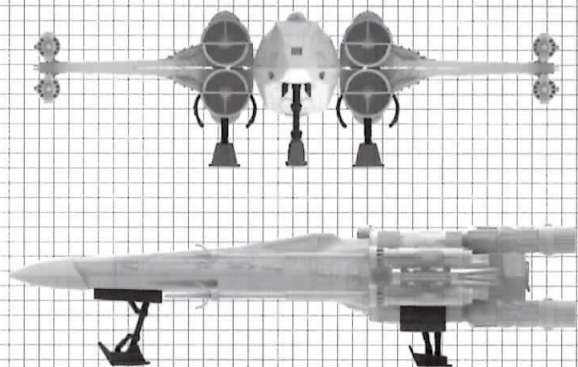


## 6-2



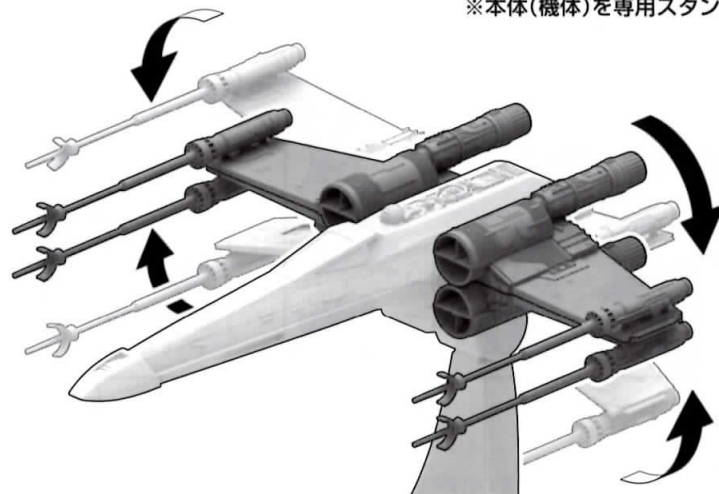


7



## 7-1 [飛行状態から駐機(着床脚取り付け)状態にした場合のディスプレイ方法]

※本体(機体)を専用スタンドに取り付けてください。

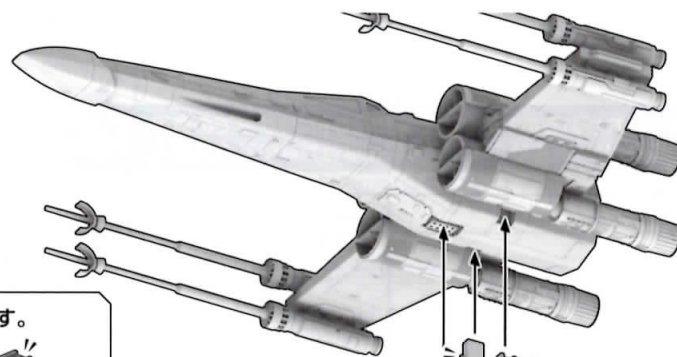


※電源スイッチをONにし、ウイングを閉じてください。

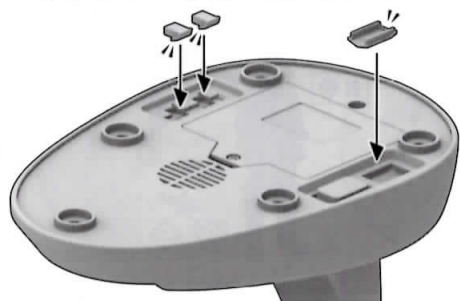
※本体は、ウイングを閉じた状態で電源スイッチをOFFにして外してください。

※ウイングは必ずボタンを押して閉じてください。  
手で閉じると破損する恐れがあります。

7-2



※専用スタンドの裏側に収納できます。

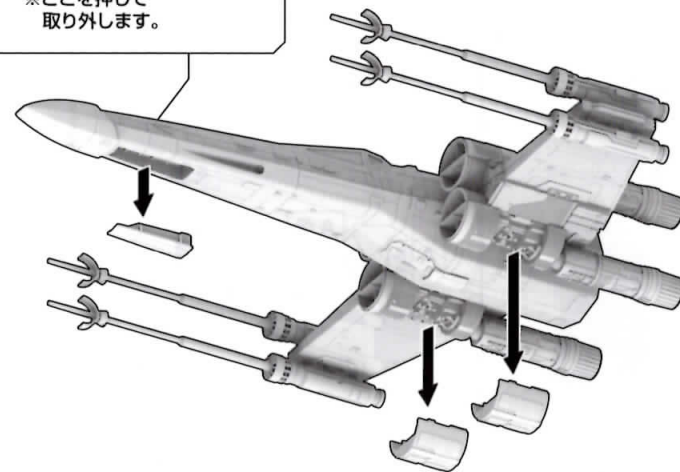
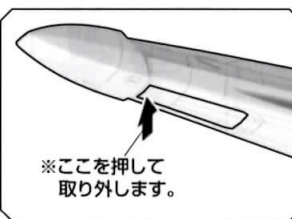


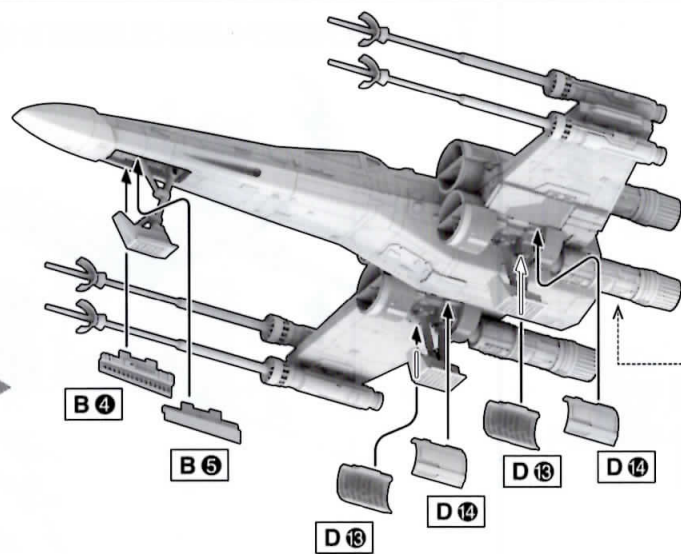
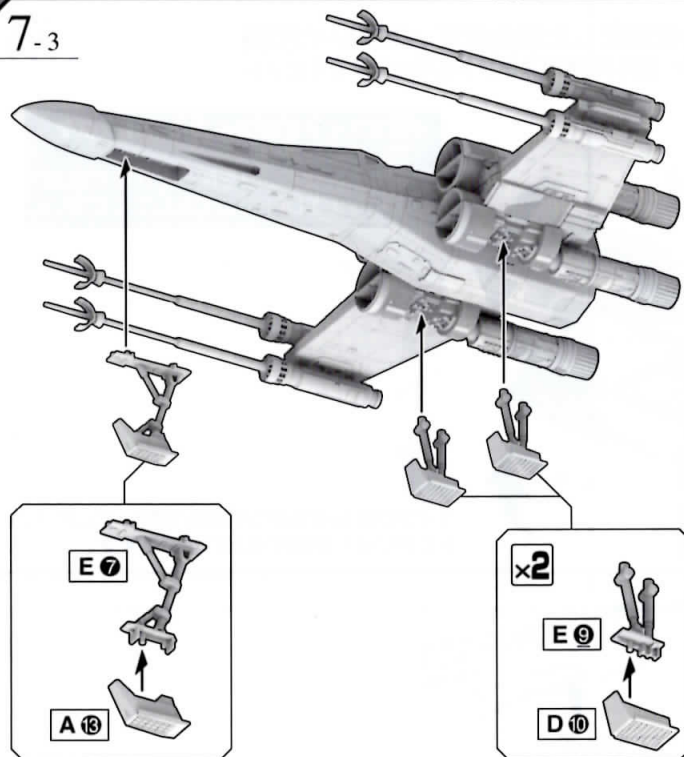
A1

D9

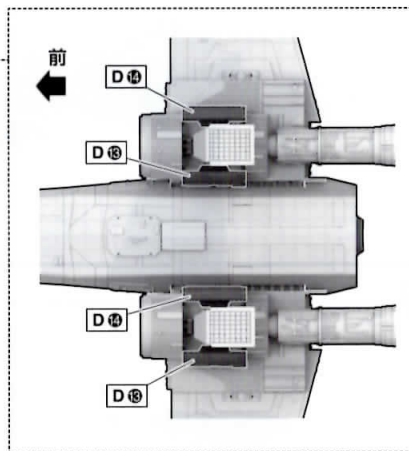
※パーツは、ウイングが閉じていることを確認してから  
取り付けてください。

※ここを押して  
取り外します。





※破損の恐れがあるので、駐機(着床脚取り付け)状態での専用スタンドへの取り付け、およびウイングの開閉は行わないでください。

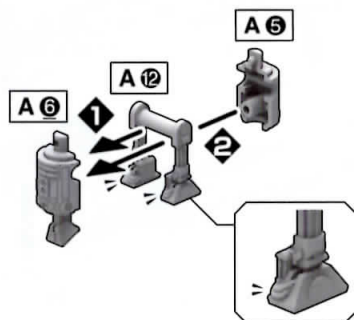


8

## [R2-D2の組立]



※好きな所に飾ってください。

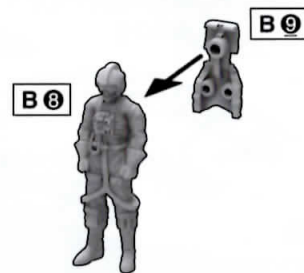


9

## [パイロットの組立]



※好きな所に飾ってください。





# Xウィング・スターファイター 操作方法

破損の恐れがあるので、駐機(着床脚取り付け)状態から、必ず飛行状態に戻してから操作を行ってください。

## 【電源スイッチ ON】

コクピットコンソールと後部エンジンノズルが点灯します。(※約3分間操作をしないと消灯します。)



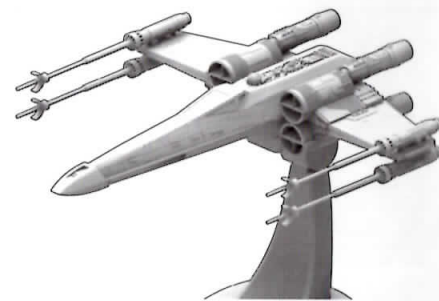
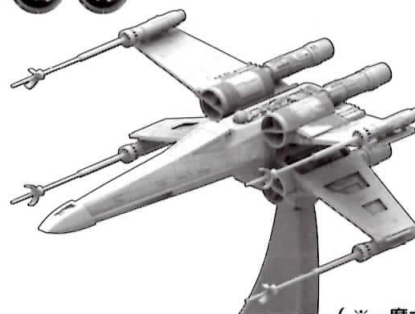
## 【I ボタン ON】

ウィングが開閉します。



※ボタンを押すたび、ウィングの開閉と同時に開閉音(効果音)が鳴ります。

動 音



(※一度ボタンを押すと、一連の動作が終わるまで他の操作ができません。)

## 〈コクピット コンソール点灯〉

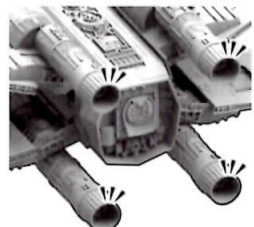
光



※ウィングが開いている場合、一度閉じてから点灯します。

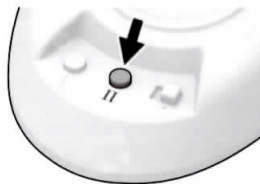
## 〈後部エンジン ノズル点灯〉

光



## 【II ボタン ON】

プロトン魚雷発射口が点灯します。



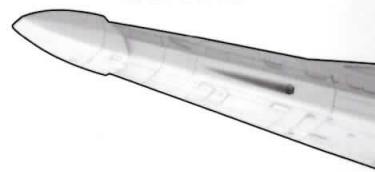
※劇中イメージさながらの音(効果音)と共にプロトン魚雷発射口が点灯します。

光 音

※プロトン魚雷発射音(効果音)と共にプロトン魚雷発射口が点灯します。



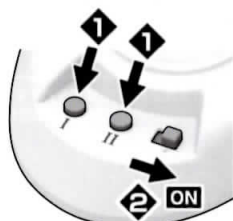
※プロトン魚雷発射口が段階的に暗くなります。



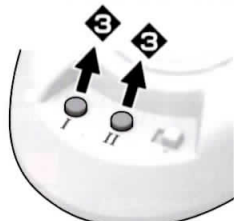
(※他のボタンを押すと途中で停止し、押したボタンの動作を行います。)

## 【サイレントモード】

効果音が出ない状態で、操作する事ができます。  
(※サイレントモードの解除は、電源スイッチを入れ直すことでできます。)



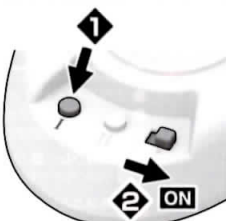
※ I と II を同時に押しながら、電源スイッチをONにします。



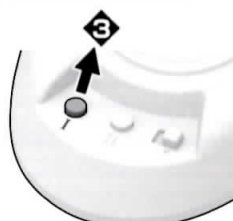
※ I と II を同時にではなく、"ビボ"と1回、音が鳴ります。

## 【デモモード】

約6分のデモンストレーションモードを起動します。  
(※他のボタンを押すと、デモモードは途中で停止します。)



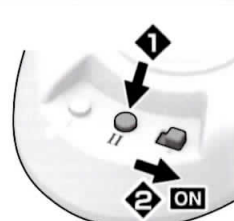
※ I を押しながら、電源スイッチをONにします。



※ I をはなすと"ビボビボ"と2回、音が鳴ります。

## 【サイレントデモモード】

効果音が出ない状態で、約6分のデモンストレーションモードを起動します。  
(※他のボタンを押すと、デモモードは途中で停止し、サイレントモードになります。)

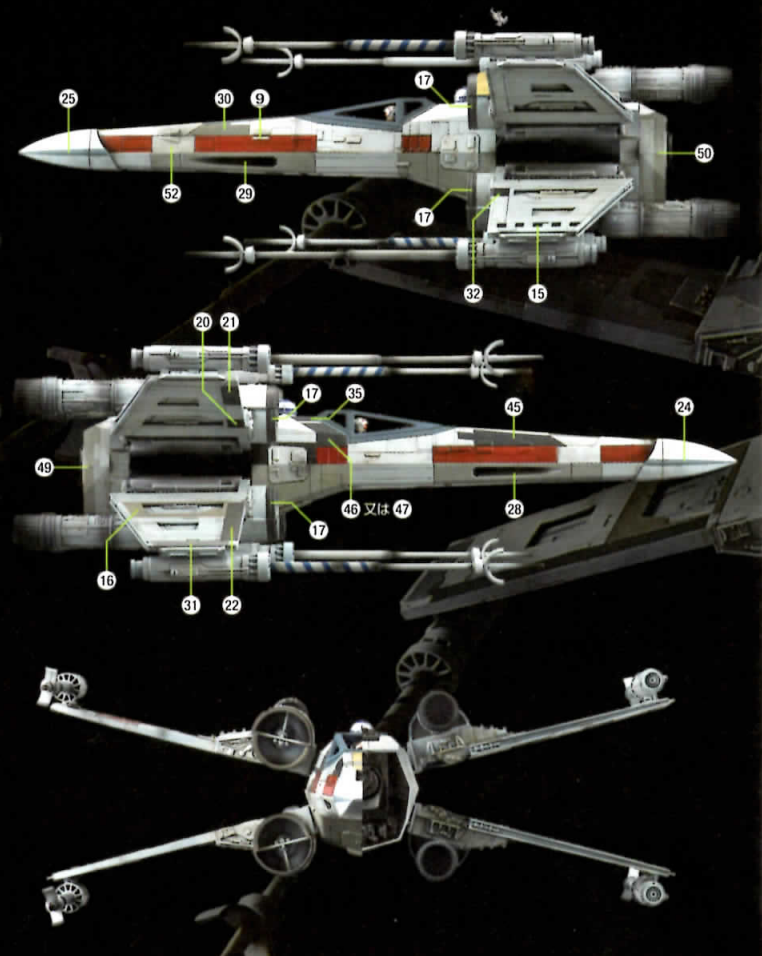
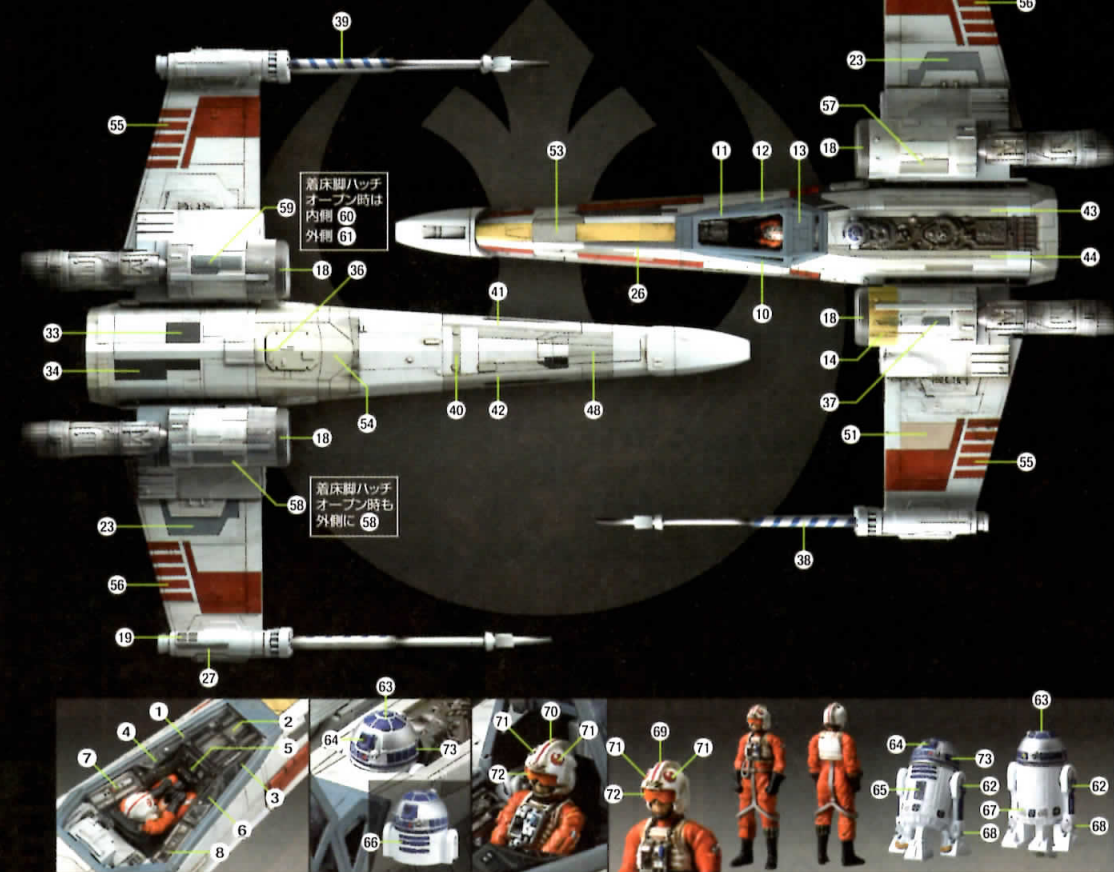


※ II を押しながら、電源スイッチをONにします。



※ II をはなすと"ビボビボ"と2回、音が鳴ります。

# マーキングロケーション/カラーガイド (外観仕上げ)

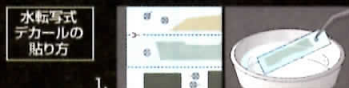


## MARKING



マーキングシート

水転写式デカール



1.



2.

画像と番号を見て、マーキングシート、水転写式デカールを貼る位置を確認してください。マーキングにはマーキングシートと水転写式デカールの2種類があります。(マークの内容は同じです。)お好みに応じて選んで貼ってください。●はマーキングシート、水転写式デカールの番号です。

※貼くまで、手を触れないでください。※デカールを貼る部分のキットパーツの塗分を、あらかじめ中性洗剤などでふきとると一層よく密着します。※デカールを貼るための道具(ハサミ、ピンセット、綿棒など)は、別にご用意ください。※複雑な凹凸形状等に貼るデカールには密着させるために、別売りの水転写式デカール用軟化剤や水転写式デカール用接着剤をご使用ください。※貼ったマークは予備です。好みに応じてご使用ください。

1. 水転写式デカールは転写するマークより大きめに切り出し、ぬるま湯に3秒程度浸し、ピンセットで引き上げます。デカールのいらない部分は切り取っておきましょう。
2. 台紙からデカールがずれるようになるまで待ち、表を上にしてすばせて貼ってください。
3. 綿棒などで押し、気泡を取ってください。

## COLOR GUIDE

■ よりリアルに仕上げたい方は、こちらの基本色をご覧ください。■ 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。■ カラー配合は参考値であり、画像とカラーガイドの色は異なる場合があります。■ ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

- 本体グレー部: ホワイト(90%) + ガルグレー(10%) + ブラック(少量)
- 本体などレッド部: あずき色(60%) + レッド(40%)
- 本体などブラック部: つや消しブラック(100%)
- 本体などシルバー部: シルバー(100%)
- R2-D2 ブルー部: ブルー(100%)

- パイロットスーツ: オレンジ(70%) + つや消し剤(フラットベース) (30%)
- パイロット顔: 薄茶色(100%)
- パイロットヘルメット、R2-D2 ホワイト部: ホワイト(100%)
- パイロットヘルメットバイザー: クリアオレンジ(100%)

← キャンペーンを実施する場合があります。応募する際に使用するのとしておいてください。 ● この商品には、1/48 Xウィング・スターファイター ムービングエディションが1セット入っています。 ※ ここに掲載している情報は2015年4月現在のものです。